Index of Claims



Application/Control No.

10/538,170

Examiner

Date

Chandrika Prasad

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BARRAT ET AL.

2839

<b>√</b>	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
·	Pastricted

Claim

Z	Non-Elected				
1	Interference				

Α	Appeal
0	Objected

			L_				<b>.</b>		L	L
Cla	aim	B			[	Date	<u> </u>			_
Final	Original	4/30/9								
	1 2 3 4 5 6	J		-					-	Н
	2	1								
	3	П								П
	4	П								
	5	П								
	6	$\coprod$								
	7	Ш								Ш
	8 9	П.								
	9	V								
	10	<u> </u>	<u> </u>							Ш
	11	$oxed{oxed}$			$\Box$				<u> </u>	Ш
igsquare	12	Ш				L.	L			Ш
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21		L.		<u> </u>					Ц
<u> </u>	14	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	Ш
	15	<u> </u>				_	_			Ш
L	16	ļ	ļ		ļ		<u> </u>			Ш
	17	┡	<u> </u>	_	_	_		_		Ш
	18	_	_	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	19	┡		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	Н
	20	<del> </del>	<u> </u>				<del> </del>			
	21	┢			1	<u> </u>	<u> </u>	-		$\vdash$
-	22	-	-			├	-			Н
-	22 23 24 25 26	┢				┢─	-	-		H
<u> </u>	25	-	-	-	-	_	┝		_	Н
	26		_		$\vdash$	$\vdash$				Н
	27	H			$\vdash$		H		-	Н
	28	┢		-		-	-			H
	28 29	T		_			_	$\vdash$	_	Н
	30	$\vdash$			$\vdash$		_			П
	30 31									П
	32									П
	33 34 35									
	34									
<u></u>	35	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>		<u>.                                    </u>	<u> </u>	Ш
<u></u>	36 37	Ш	L	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	L_	Ш
<u></u>	37	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	38 39	$\sqcup$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	ļ	Ш
$\vdash$		<b> </b>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	Щ
<u> </u>	40	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
,	41	H	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┝	_	Н
<u> </u>	42	-	-	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>		├	$\vdash$
-	43 44			-	<del> </del>	-	<del> </del>	<del> </del>	├	Н
<u> </u>	45	-		├-	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	├-	Н
<del></del>	46	-	-	<del>  -</del>	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н
$\vdash$	47		$\vdash$	├	$\vdash$	├	$\vdash$	-	-	Н
	48	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
	49	Н		<u> </u>	H	<del>                                     </del>	<u> </u>	H	<del>                                     </del>	H
	50	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	<del>                                     </del>	<u> </u>		<u> </u>	Н

<u> </u>		┡-				, u.v	<u> </u>			
Final	Original									
	51				_					_
	52				_					_
	53				-	-				-
$\vdash$	54			$\vdash$						-
	55		$\vdash$	-	_	-	_		-	
	55	-	├	<u>-</u>		<u> </u>	_	_	-	
<b>—</b>	56			<u> </u>			_			
	57		_	<u> </u>	_	_	_	_	_	
	58		_	_	_	_			_	
	59 60				L.,				_	
	60		L.							
$\perp$	61	_								
<u></u>	62 63	<u> </u>			<u> </u>		L			
	63									
	64						L			
	64 65									
	66		Г							
	67 68						· · · ·			
	68		Г							
	69									
	70									
	71						_	-	_	
	72						_	Г		_
	72 73		┢			_	_	-	_	
	74			-					-	
	75		$\vdash$				_		_	
	75 76									
	77									
	78									
	78 79	-	┢			-				
	80,	-	_		-		_		┝	_
	81	-	<del>                                     </del>	-		-	_	_	-	
$\vdash$	82	$\vdash$	$\vdash$		H	$\vdash$	-	_	$\vdash$	
	83	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	<del></del>	<del> </del>		<del>                                     </del>	$\vdash$
	84	<del> </del>		├-	-	-			-	
<b>-</b>	85	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Η		_	$\vdash$	$\vdash$
-	86	-	$\vdash$	├-	<del> </del>	<u> </u>	├-		-	$\vdash$
-	86 87	-	-	-		-	_	_		-
-	88	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<del>  </del>	-	_	$\vdash$	$\vdash$
-	89	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
	90	<del> </del>	-		<u> </u>	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$
<b></b>	91	├	$\vdash$	├		$\vdash$	Н—	—		-
<b>-</b>		⊢	├	<u> </u>	<b>.</b>	<b></b>	-		$\vdash$	-
	92 93	├	├		⊢	<del> </del>		-	$\vdash$	$\vdash$
-	94		⊢	├	⊢	├─		_	$\vdash$	$\vdash$
		├	$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>
$\vdash$	95 96	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
-	97	├—	<u> </u>	├	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$
<b>—</b>	98	$\vdash$	$\vdash$	├	⊢	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	-
	99	-	<u> </u>	├	-	-	<u> </u>		$\vdash$	-
-		<del> </del>	$\vdash$	├	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-	-
	100	L	L .					İ	l	

CI	aim	Date								
Cia	·			_	Jan	<del>,</del>			-	
Final	Original									
	101 102 103 104 105 106									
	102			Ŀ	·		_		_	
	103						_		<u> </u>	Ш
	104		_	<u> </u>	-	_			<u> </u>	Н
	105		-			_	_			Н
	107		_	_					$\vdash$	Н
	108			_	-	$\vdash$	-		$\vdash$	Н
	108 109							_		
	110									
	111 112									
	112	_		_	_					Ш
	113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	114 115	<del> </del>	ļ	-	ļ	ļ. <u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H
	115	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	_	
	116 117	-		-	┢	$\vdash$	┝	<del> </del>	┝	Н
	118		-			<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	
	119						$\vdash$		$\vdash$	
	120									-
	121									
	122									
	119 120 121 122 123 124 125 126				_		_	_	<u> </u>	
	124	<u> </u>		_	<u> </u>	ļ		_		Ш
	125	<del> </del>	<del> </del>	-		_	<del> </del> —			_
-	127	-		-	-	-	<del> </del>	-	-	
	128	-	-				$\vdash$	-	<del></del>	$\vdash$
	129	<del>                                     </del>	-		$\vdash$					Н
	127 128 129 130 131	$\vdash$			Г					
	131									
	132 133									
	133	L			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$					Ш
	134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	L	_	
	135 136	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Ŀ	ŀ	_		$\vdash$
	137	<u> </u>		_	$\vdash$	-		H	<u> </u>	$\vdash$
	138	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	_	<del> -</del>	-		Н
	138 139	$\vdash$	<del>  -</del>	一	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	Н
	140	T		Т			Т	Г	<u> </u>	П
	141									
	142									
	143			L	L	_	_		L	Щ
	144	<u> </u>	ļ.	_	Ļ	_	<u> </u>		<u> </u>	$\sqcup$
	145	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	·			<u> </u>	
	146 147	$\vdash$	_	$\vdash$	⊢	<u> </u>		-	<u> </u>	Н
	148	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash$	١	-	-	Н
	149	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	Н
	150			$\vdash$	$\vdash$	-		Н		Н
		_				_	_			